



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ४, अंक २७] गुरुवार ते बुधवार, जुलै ५-११, २०१८/ आषाढ १४-२०, शके १९४० [पृष्ठे २६, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	भाग एक-अ.-(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरिक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-१०
१-२६	

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७५२.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

क्रमांक प्र.अ.-भू.सं.अ.का.-कावि-क्ष-२०१८.—

शुद्धीपत्र

या कार्यालयातील भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ३३-४७-२०१४-१५, मौजा टिमटाळा, तालुका नांदगाव खंडेश्वर, जिल्हा अमरावती येथील गट क्र. ५२/२ क मध्ये बदल झाल्याचे सूचित केल्यामुळे प्रकरणात कलम ११ ची अधिसूचना दै. अमरावती मंडळ दिनांक १७-०१-२०१८, दै. विदर्भ भूषण दिनांक १८-०१-२०१८ व महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी दिनांक जानेवारी १८-२४-२०१८ ला पृष्ठ १९-२१, अनुक्रमांक ८५ वर प्रसिध्द झालेली आहे.

सदर प्रसिध्दी मध्ये पुढीलप्रमाणे दुरुस्ती वाचावी.—

या करीता			असे वाचावे		
अ.क्र.	सर्व्हे नंबर किंवा गट नंबर	अंदाजित क्षेत्र	अ.क्र.	सर्व्हे नंबर किंवा गट नंबर	अंदाजित क्षेत्र
		लागवड योग्य क्षेत्र			लागवड योग्य क्षेत्र
		पोट ख. क्षेत्र हे. आर			पोट ख. क्षेत्र हे. आर
		एकूण क्षेत्र हे. आर			एकूण क्षेत्र हे. आर
२९	५२/२ क	१ १० - १ १०	२९	५२/२ ड	१ १० - १ १०

अमरावती :
दिनांक १ जून २०१८.

अभिजीत बांगर,
जिल्हाधिकारी, अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७५३.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अ.का.-भूसंपादन-कावि-६३७-२०१८.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या बुलडाणा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांने भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे.) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्र. १६०० अ, दि. ११-०५-२०१६ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या-अनुसूची एक मध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशिलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, बुलडाणा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांने कलम १५ च्या पोटकलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे, असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची -तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, मलकापुर, यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची - एक

संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक एल.ए.क्यु.-०५-हिंणामोटा-२००८-०९,

गांव : हिंणामोटा, तालुका नांदुरा, जिल्हा बुलडाणा.

अ. क्र. (१)	गट क्रमांक (२)	क्षेत्र (३) हे. आर
१	७६	३ ९०
२	७५	० ९१
३	७५	० ६०
४	७५	० २९
५	७५	० १८
६	७२	० ८५
७	७२	० १२
८	७१	३ ०२
९	७१	१ १९
१०	७१	१ ५३
एकूण क्षेत्र . .		१२ ५९

संपादनाचे प्रयोजन :-जिगांव प्रकल्पांतर्गत बुडीत क्षेत्रात जाणा-या मौजे हिंणगाभोटा, ता. नांदुरा, जि. बुलडाणा या गावाचे पुनर्वसनासाठी मौजे हिंणगाभोटा, ता. नांदुरा येथील क्षेत्र १२.५९ हे. आर जमिनीचे भूसंपादन.

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

- | | |
|----------------------------|--|
| (१) प्रकल्पाचे नाव | :— जिगांव प्रकल्प(मोठा प्रकल्प). |
| (२) प्रकल्प कार्याचे वर्णन | :— जिगांव प्रकल्प बुडीत क्षेत्रात जाणा-या मौजे हिंणगाभोटा, तालुका नांदुरा या गावाचे पुनर्वसनासाठी. |
| (३) समाजाला मिळणारे लाभ | :— या प्रकल्पांमुळे शेतीसाठी पाणी, सार्वजनिक पाणीपुरवठा, उद्योगधंद्यांना पाणीपुरवठा होणार आहे. त्याचबरोबर ग्रामीण भागामध्ये रोजगार निर्मिती होणार असून ग्रामीण भागातील कष्टकरी, शेतकरी, भूमीहीन शेतमजूर यांना रोजगाराच्या संधी उपलब्ध होणार असून त्यांच्या जीवनमानात (STANDARD OF LIVING) सुधारणा होणार आहे. |

अनुसूची-तीन

पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

गांव - हिंणगाभोटा, तालुका - नांदुरा, जिल्हा - बुलडाणा

पुनर्वसन क्षेत्राचे वर्णन मौजे हिंणगाभोटा, ता. नांदुरा, जि. बुलडाणा (नविन गांवठाण) येथे जुने गांवठाण मौजे हिंणगाभोटा, ता. नांदुरा, जि. बुलडाणा चे पुनर्वसन होणार आहे. नविन गांवठाणाचे क्षेत्र अनुसूची-एक मध्ये नमूद नुसार आहे.

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

मा. आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती यांचे पत्र क्र. उपआ-पुनर्व-अ.का.-कावि-१९०९-२०१७, दि. २६-१०-२०१७ नुसार जिगांव पाटबंधारे मोठा प्रकल्प, ता. नांदुरा, जि. बुलडाणा हा प्रकल्प राज्य शासनाचा प्रकल्प असून जलसंपदा विभागामार्फत उभारण्यात येत आहे. या प्रकल्पाची प्रकल्प संस्था जलसंपदा विभाग असून या प्रकल्पांमुळे बाधीत होणा-या प्रकल्पग्रस्तांचे पुनर्वसन महाराष्ट्र प्रकल्प बाधीत व्यक्तींचे पुनर्वसन अधिनियम, १९९९ व केंद्र शासनाचे राष्ट्रीय पुनर्वसन धोरण २००७ नुसार होणार असल्याने महाराष्ट्र पुनर्वसन प्राधिकरणासमोर योजना आराखडा ठेवण्याची आवश्यकता नाही असे कळविले आहे.

टीप :- उक्त जमिनीच्या नकाशाचे उवविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, कार्यालय मलकापुर येथे निरीक्षण करता येईल.

दिनांक : १५ जून २०१८.

भाग १ (अ.वि.पु.). म.शा.रा., अ. क्र. ७५४.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.—

क्रमांक-कावि-क.लि-उविअ तथा भूसंअ-१४८५-२०१६.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वनविभाग क्र. संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र. ७७-भाग-२अ-२, दिनांक ११ सप्टेंबर, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील १०००० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या बुलडाणा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे जिचा निर्देश “सार्वजनिक प्रयोजन” असा करण्यात आला आहे) आवश्यक आहे, अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोन मध्ये दिलेले आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीन मध्ये दिलेली आहेत.

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्स्थापना या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये दिलेला आहे.

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम ४ अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण-चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही ;

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल ;

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने, या तरतुदीचे बुद्धीपुरःसर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २००४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश “उक्त नियम” असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उपनियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (ई) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखाली जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, बुलडाणा यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १५-२०१०-२०११.

गाव - वरवंड, तालुका, जिल्हा - बुलडाणा

अ. क्र.	गट क्रमांक	संपादित क्षेत्र		
(१)	(२)	वहिती	पोट खराब हे. आर	एकूण हे. आर
१	१३	१ ११	० ००	१ ११
२	२५	० ५४	० ००	० ५४
३	२११	० ३०	० ००	० ३०
४	२११	० ७०	० ००	० ७०
५	४९५	० ३३	० ००	० ३३
६	४९८	० ०९	० ००	० ०९
	एकूण	३ ०७	० ००	३ ०७

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:— वरवंड येथील (संग्राहक) ल. पा. यो.
प्रकल्पकार्याचे वर्णन	:— भू. सं. प्र. क्र १५/२०१०-११ मौजे वरवंड, ता. जि. बुलडाणा येथील (संग्राहक) ल.पा. यो. प्राप्त झालेले आहे. एकूण क्षेत्र ३०७ हे. आर.
समाजाला मिळणारे लाभ	:— या प्रकल्पामुळे शेतीसाठी पाणी, सार्वजनिक पाणीपुरवठा, उद्योग धंद्यांना पाणीपुरवठा होणार आहे. ग्रामिण भागामध्ये रोजगार निर्मिती होणार असून ग्रामिण भागातील कष्टकरी, भूमिहीन शेतमजूर यांना रोजगारांच्या संधी उपलब्ध होणार असून त्यांच्या जिवनमानात सुधारणा होणार आहेत, (आर्थिक, रोजगार, पायाभुत सुविधा याबाबत व इतर लाभाबाबत)

अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग
पाडणारी कारणे

:— सदरचा प्रकल्प हा विदर्भ सिंचाया अनुशेष दुर करण्यासाठी आवश्यक असून दुष्काळ प्रवण भागातील क्षेत्रावर आहे. सदरचा प्रकल्प हा दुर्गम भागात शेत जमिनीवर आहे. मौजे गोंधनखेड, ता. बुलडाणा या गावातील ० ६३ हे. आर. क्षेत्र संग्राहक तलावा करीता येत आहे.

अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश

नवीन भूसंपादन कायदा २०१३ (२०१३ चा ३०) यामध्ये कलम (६) मधील पोट-कलम (२) चे परंतुकामधील तरतुदीप्रामुखे लागू होत नाही.

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम :— जिल्हा पुनर्वसन अधिकारी, बुलडाणा, महाराष्ट्र शासन, महसूल, वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई ३२ यांची अधिसूचना क्रमांक आर पी ए प्र. क्र. १२९-(२)-२-१ दिनांक १०-०६-२०१५ नुसार जिगांव प्रकल्पासाठी जिल्हा पुनर्वसन अधिकारी, जिल्हाधिकारी कार्यालय, बुलडाणा यांची प्रशासक पुनर्वसन व पुनर्स्थापना म्हणून नियुक्ति करण्यात आलेली आहे.
- (ब) प्रशासनाच्या कार्यालयाचा पत्ता :— जिल्हाधिकारी कार्यालय, बुलडाणा.
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील :— महाराष्ट्र शासन महसूल व वन विभाग, मंत्रालय, मुंबई ३२ यांची अधिसूचना क्रमांक आर. पीए-प्र. क्र. १२९-(२)-२-१ दिनांक १०-०६-२०१५.

टीप :- उक्त शेतीच्या आराखड्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, बुलडाणा यांच्या कार्यालयात निरीक्षण करता येईल.

डॉ. निरुपमा डांगे,

जिल्हाधिकारी,

बुलडाणा.

बुलडाणा :

दिनांक १८ जून २०१८.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७५५.

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक क.ली.-भूसंपादन-कावि-६३१-२०१८.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या वाशिम जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांने भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे.) याच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्र. १६८५ दि. १९ सप्टेंबर २०१७ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची एकमध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची,

अ.-एक-२ (१६०२).

अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशिलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, वाशिम जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकारी, याने कलम १५ च्या पोटकलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे, असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची चार-मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी मी, राजेश मुकुंद पारनाईक, उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, मंगरूळपीर, जि. वाशिम, याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

अनुसूची - एक

संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १३-४७-२०१६-१७,

मौजा : सार्सी बोथ, तालुका मंगरूळपीर, जिल्हा वाशिम.

अ. क्र.	सर्व्हे नंबर/गट क्रमांक	संपादीत क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	४६३	० २१
२	४६७	० ०६
३	४६७	० ०७
४	४६७	० १२
५	४७२	० ०६
६	४७०	० ०२
७	२	० ०८
एकूण क्षेत्र . .		० ६२

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

- (१) प्रकल्पाचे नाव :— सार्सी बोथ ल. पा. योजनेच्या कामासाठी.
- (२) प्रकल्प कार्याचे वर्णन :— सार्सी बोथ ल. पा. योजनेच्या कामासाठी.
- (३) समाजाला मिळणारे लाभ :— या प्रकल्पाचे ५८८ हे. आर जमिनीस अप्रत्यक्ष सिंचनाचा फायदा होणार असून, लाभ क्षेत्रातील संबंधित शेतक-यांचे जिवनमान उंचावणार आहे. तसेच आर्थिक उन्नती होऊन जिवनमानात सुधारणा होईल. पिण्याच्या व शेतीकरीता पाण्याचा स्त्रोत निर्माण होईल. कृषि उत्पनात व गुराढोरांना पिण्यासाठी पाणि उपलब्ध होईल.

अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापनाच्या आवश्यकतेची करणे

:— विस्थापनाची आवश्यकता नाही सबब माहिती -निरंक.-

अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा गोषवारा :-

(सामाजिक परिणामाचे निर्धारण करणा-या यंत्रणेने दिल्याप्रमाणे : महाराष्ट्र शासन राजपत्र दिनांक १३-३-२०१५ नुसार उक्त अधिनियमांचे प्रकरण दोन व तीन मधील तरतूदी लागू करण्यापासून सुट प्राप्त सबब माहिती निरंक.

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) ज्या अधिका-याची प्रशासक म्हणून नियुक्ती :— आवश्यकता नाही, सबब माहिती निरंक.
करण्यात आली आहे त्याचे पदनाम.

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :— निरंक.

(क) प्रशासकाची नियुक्ती ज्या अधिसूचनेनुसार :— निरंक.
झाली आहे त्याचा तपशील

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७५६.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक क.ली.-भूसंपादन-कावि-६३४-२०१८.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या वाशिम जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यांने भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे.) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्र. १६८५ दि. १९ सप्टेंबर २०१७ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशिलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, वाशिम जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकारी, याने कलम १५ च्या पोटकलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे, असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची चारमध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी मी, राजेश मुकुंद पारनाईक, उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, मंगरुळपीर, जि. वाशिम, याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे.

अनुसूची - एक

संपादित करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १२-४७-२०१६-१७,

गांव : कवठळ तालुका मंगरूळपीर, जिल्हा वाशिम.

अ. क्र.	सर्व्हे नंबर/गट क्रमांक	संपादीत क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	२०७	० २५
	एकूण क्षेत्र	० २५

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

(१) प्रकल्पाचे नाव	:— कवठळ ल. पा. योजनेच्या कामासाठी.
(२) प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:— कवठळ ल. पा. योजनेच्या कामासाठी.
(३) समाजाला मिळणारे लाभ	:— या प्रकल्पाचे ५८८ हे. आर जमिनीस अप्रत्यक्ष सिंचनाचा फायदा होणार असून, लाभ क्षेत्रातील संबंधित शेतक-यांचे जिवनमान उंचावणार आहे. तसेच आर्थिक उन्नती होऊन जिवनमानात सुधारणा होईल. पिण्याच्या व शेतीकरीता पाण्याचा स्त्रोत निर्माण होईल. कृषि उत्पन्नात व गुराढोरांना पिण्यासाठी पाणि उपलब्ध होईल.

अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापनाच्या आवश्यकतेची कारणे :— विस्थापनाची आवश्यकता नाही सबब माहिती -निरंक.-

अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा गोषवारा :— (सामाजिक परिणामाचे निर्धारण करणा-या यंत्रणेने दिल्या प्रमाणे महाराष्ट्र शासन राजपत्र दिनांक १३-३-२०१५ नुसार उक्त अधिनियमांचे प्रकरण दोन व तीन मधील तरतूदी लागू करण्यापासुन सुट प्राप्त सबब माहिती -निरंक.-

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) ज्या अधिका-याची प्रशासक म्हणून नियुक्ती करण्यात आली आहे त्याचे पदनाम.	:— आवश्यकता नाही, सबब माहिती -निरंक.-
(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता	:— -निरंक.-
(क) प्रशासकाची नियुक्ती ज्या अधिसूचनेनुसार झाली आहे त्याचा तपशील	:— -निरंक.-

मंगरूळपीर :

दिनांक २० जून २०१८.

राजेश पारनाईक,

उपविभागीय अधिकारी तथा
भूसंपादन अधिकारी, मंगरूळपीर.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७५७.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-याकडून व्यवस्थापन अधिनियम
२००५.-

अधिसूचना-३

क्रमांक २४९६-तां.शा.-पावास-अधि.-३-२०१८.-

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-याकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोटकलम १,२,३ व ४ नुसार आणि नियम ३(जोडपत्र-१), नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या गोंकी प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती लघु कालवा स्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, गोंकी प्रकल्पाचे मुख्य कालव्यावरील लघु कालवास्तरीय वापर संस्थाना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी असे सुचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यावत नकाशे, वितरीका स्तरीय लाभधारक, पाणी वापर संस्थाची यादी त्याचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सुचना फलकावर पाहणीकरीता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, मी, सोमेश्वर दयाराम कुंभारे, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरीकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणी पुरवठा करणार नाही आणि केवळ कालवा स्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणी पुरवठा केला जाईल, कालवा स्तरीय पाणी वापर संस्थाची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्रधारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

कोणताही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास ही अधिसूचना **राजपत्रात** घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधितांनी कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव :-गोंकी मध्यम प्रकल्प, ता. दारव्हा, जि. यवतमाळ
प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता : प्रस्तावित पा.वा. संस्था
विमोचक क्र. मुख्य कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र/
वितरीका मौजा/सर्वे नं/गट नं. निहाय

(१)	(२)	(३)	(४)
		सर्व्हे नंबर	शेतीलायक क्षेत्र
			हे. आर
			मौजा - हातगाव
गोंकी मुख्य कालव्या	गोंकी मध्यम	४१/१	१ ८०
वरील सा.क्र.५१७४० मी.	प्रकल्प मुख्य	४१/२	२ ७०
सरळ विमोचक ३७	कालवा	४१	४ ००
		४१	१ ३५
		४१	१ ३०
		एकूण . .	११ १५

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
गोंकी मुख्य कालव्या	गोंकी मध्यम	३९/१	१ १९
वरील सा.क्र.५१८९० मी.	प्रकल्प मुख्य	३९/२	१ १०
सरळ विमोचक ३८	कालवा	३९/३	१ ९०
		३९/४	१ ९०
		३९/५	२ ०२
		४२	२ ००
		४२	१ ५५
		२८	१ ५०
		एकूण . .	१३ १६
			मौजा - येवती
गोंकी मुख्य कालव्या		२	१ ९६
वरील सा.क्र.५२५६० मी.		२/२	२ ९३
सरळ विमोचक ३९		२/१	१ ९१
		एकूण . .	६ ८०
			मौजा - खैरगाव
गोंकी मुख्य कालव्या		१७८	७ ८०
वरील सा.क्र.५३८१० मी.		१७६	८ ५९
सरळ विमोचक ४०		१७३	३ ४५
		एकूण . .	१९ ८४
			मौजा - खैरगाव
गोंकी मुख्य कालव्या		४२	३ २४
वरील सा.क्र.५३९९० मी.		४२/२	३ २४
सरळ विमोचक ४१		४२/३	३ २४
		एकूण . .	९ ७२
			मौजा - हातगाव
गोंकी मुख्य कालव्या		४२/४	१ २३
वरील सा.क्र.५४१५० मी.		३/४	१ ७६
सरळ विमोचक ४२		३/३	१ ७४
		३/१	१ ७५
		१/१	१ १९
		१/१अ	१ २०
		एकूण . .	८ ८७

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
गोकी मुख्य कालव्या		२/१	१ २०	गोकी मुख्य कालव्या		३१/१अ	१ २१
वरील सा.क्र.५५४८० मी.		२/२	२ ०७	वरील सा.क्र.५६१५० मी.		३१/१ब	२ ०८
सरळ विमोचक ४३		२/३अ	१ ६०	वरील खैरगाव वितरिक्केच्या		३१/१क	१ २२
		२/३ब	१ ६०	सा.क्र. ९० मी. विमोचक		३१/२	१ २१
				उजवा १		३१/२	१ २१
		एकूण . .	६ ४७			३१/२ब	१ २१
						३१/२क	१ २१
गोकी मुख्य कालव्या		४१/१	१ ८४			३१/३	२ ५०
वरील सा.क्र.५५८१० मी.		४१/१अ	१ ९४				
सरळ विमोचक ४४		४१/१ब	१ ५८			एकूण . .	११ ८५
		४१/२	१ १०				
		४१/२अ	१ २१	गोकी मुख्य कालव्या		३६/१	१ २१
		४१/२	३ ००	वरील सा.क्र.५६१५० मी.		३६/१अ	१ १९
		४१/३	१ २१	वरील खैरगाव वितरिक्केच्या		३६/१क	१ २०
		१/२	२ ३९	सा.क्र. २१० मी. विमोचक		३६/१ब	१ २०
				उजवा २		३६/१ड	१ २५
		एकूण . .	१४ २७			३६/१इ	१ ८२
						३६/१फ	१ २०
गोकी मुख्य कालव्या		३४/१	१ २६			३६/१ग	१ १३
वरील सा.क्र.५५८१० मी.		३४/१अ	३ ०९			३६/१घ	१ १८
सरळ विमोचक ४५		३४/२	१ ५९			३६/२	१ ८२
		३४/२अ	१ ३५			३८/२	१ ५४
		३४/३	१ ६७			३८/१	१ १५
		३४/४	१ ९१			३८/२	१ २०
		३४/५	१ ८२				
		३४/५	१ ८२			एकूण . .	१७ ०९
		३५/१	२ ४७				
		३५/१अ	१ १३	गोकी मुख्य कालव्या		३७/१	१ ५८
		३५/१अ	१ १०	वरील सा.क्र.५६१५० मी.		३७/२	१ ६२
		३९/१	१ २१	वरील खैरगाव वितरिक्केच्या		३७/३	१ ६१
		३९/१	१ ९२	सा.क्र. ५१० मी. विमोचक		३०/१	१ ८६
		३९/१ब	१ ६२	उजवा ३		३१/१अ	१ ५८
		३९/१अ	१ ६२			३०/२	१ ५९
		३९/१क	१ ०१			३०/२अ	१ २१
		३९/१अ	१ २१			३०/२अ	० ९५
		३९/१ब	१ २१			३०/३	१ ९७
		३५/२	१ ७०			३०/१ब	१ १९
		३५/२	१ ६९			३०/१क	१ ३०
		३५/२	१ ६२				
		३९/१अ	१ ०१			एकूण . .	१६ ४६
		३९/१	२ ०३				
		एकूण . .	३७ ०६				

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
			मौजा-मांजर्डा			२१	६ ०४
गोकी मुख्य कालव्या	६	३ २३				२१	१ ४७
वरील सा.क्र.५६१५० मी.	७	१ १९				२२	१ ४२
वरिल खैरगाव वितरिकाच्या	८	१ १९					
सा. क्र. १०३५ मि.	९	१ ६०				एकूण . .	१७ १५
विमोचक उजवा ४	१०	१ १९					
	४	४ ०७		गोकी मुख्य कालव्या	२९/१अ		२ ०५
	५/१	१ ११		वरील सा.क्र.५६१५० मी.	२९/१ब		१ २१
	५/२	० ९३		वरिल खैरगाव वितरिकाच्या	२९/२		१ १२
	५/३	१ १२		सा. क्र. १३२० मि.	२९/१अ		१ २१
				विमोचक डावा २	३१		१ ६२
	एकूण . .	१५ ६३			३६		१ ८०
					३६		१ २१
गोकी मुख्य कालव्या	१३	१ ९७			३७		१ २१
वरील सा.क्र.५६१५० मी.	१४	१ ६२			२८		२ ८१
वरिल खैरगाव वितरिकाच्या	१९/१	१ २४			२६		४ ०७
सा. क्र. ११७५ मि.	१९/२	२ ००			२६		१ ३२
विमोचक उजवा ५	१२/१	२ २६			२६		१ ३२
	१२/२	२ ००					
	१२/३	२ ९५			एकूण . .		२० ९५
	१२/४	२ ८३		गोकी मुख्य कालव्या	४२		१ ४३
	१५	१ ३८		वरील सा.क्र.५६१५० मी.	४४		१ २६
	एकूण . .	१८ २५		वरिल खैरगाव वितरिकाच्या	५३		१ ६२
				सा. क्र. १४२० मि.	४९/१		२ ०३
गोकी मुख्य कालव्या	१८	१ २१		विमोचक डावा ३	४९/२		१ २१
वरील सा.क्र.५६१५० मी.	१७	० ८२			५४		१ ०१
वरिल खैरगाव वितरिकाच्या	१७	१ ६२			५२		१ ६२
सा. क्र. १२९० मि.	१७	१ ६२					
विमोचक उजवा ६	१६	१ ६२			एकूण . .		१० १८
	२३	२ ८७		गोकी मुख्य कालव्या	२७		१ १२
	२५	१ २१		वरील सा.क्र. ५६१५० मी.	२६		१ ४३
	२५	१ २२		वरिल खैरगाव वितरिकाच्या	२६		१ ३२
				सा. क्र. १४६० मि.	२६		१ ३२
	एकूण . .	१२ १९		विमोचक उजवा ७	४४		१ २६
					४५		१ ५६
गोकी मुख्य कालव्या	२३	२ ७९			४५		३ १८
वरील सा.क्र.५६१५० मी.	२४	१ ७९					१ ६२
वरिल खैरगाव वितरिकाच्या	२४	१ २१					
सा. क्र. १२९० मि.	२५	१ २१			एकूण . .		१२ ८१
विमोचक डावा १	२५	१ २२					

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
गोकी मुख्य कालव्या		५६/१	४ ६३	गोकी मुख्य कालव्या		१०९	२ ०२
वरील सा.क्र. ५६१५० मी.		५६/२	१ २१	वरील सा.क्र. ५६१५० मी.		१००/१	१ ६२
वरिल खैरगाव वितरिक्केच्या		५०	१ २९	वरिल खैरगाव वितरिक्केच्या		१००/२	१ २१
सा. क्र. १५१० मी.		४५	१ ५६	सा. क्र. १८६५ मी.		१००/३	१ २१
विमोचक डावा ४		४५	३ १८	विमोचक डावा ७		११०	१ ८६
		४५	१ ६२			९२	० ९६
		४९/१	२ ०३			९२	० ९६
		एकूण . .	१५ ५२			१००	० ९७
गोकी मुख्य कालव्या		४३	१ ४३			९३	१ ६२
वरील सा.क्र. ५६१५० मी.		४२	१ ६३			९५	१ २१
वरिल खैरगाव वितरिक्केच्या		४१	१ २१			एकूण . .	१३ ६४
सा. क्र. १६२० मी.		३९	१ २१				
विमोचक उजवा ८		४०	१ २१				
		एकूण . .	६ ६९	गोकी मुख्य कालव्या		११३/३	२ ००
गोकी मुख्य कालव्या		५७	१ १७	वरील सा.क्र. ५६१५० मी.		११३/२	२ ००
वरील सा.क्र. ५६१५० मी.		५७	१ १७	वरिल खैरगाव वितरिक्केच्या		११३/१	३ ६९
वरिल खैरगाव वितरिक्केच्या		५८	१ २१	सा. क्र. २०१७ मी.		११०	१ ८६
सा. क्र. १६३० मी.		५९	१ २१	विमोचक उजवा १०		११०	० ९७
विमोचक डावा ५		६०	१ २१			१११	३ ३१
		६१	१ ७०			११२	१ ९४
		६३	१ ६९			५५	२ ९२
		६२	१ ६९			एकूण . .	१८ ६९
		६४	१ ६९				
		एकूण . .	१२ ७४				
गोकी मुख्य कालव्या		१०९	२ ०२	गोकी मुख्य कालव्या		१००/१	१ ६२
वरील सा.क्र. ५६१५० मी.		११०	१ ८६	वरील सा.क्र. ५६१५० मी.		९२	० ९६
वरिल खैरगाव वितरिक्केच्या		११०	० ९७	वरिल खैरगाव वितरिक्केच्या		९२	० ९६
सा. क्र. १७४० मी.		१०४	२ ०२	सा. क्र. २२१० मी.		१००/२	१ २१
विमोचक डावा ६		१०६	२ १८	विमोचक उजवा ११		१००/३	१ २१
		१०७	२ २३			९८	१ ५२
		एकूण . .	११ २८			९७	१ ६२
गोकी मुख्य कालव्या		५०	१ २९			९०	१ ६२
वरील सा.क्र. ४३६०५ मी.		४६	१ ३६			९०/२	१ २२
वरिल खैरगाव वितरिक्केच्या		४७	१ ४१			९०/३	१ २१
सा. क्र. १८३० मी.		४८	१ ४२			९६	१ ०३
विमोचक उजवा ९		११४	६ ००			एकूण . .	१४ १८
		एकूण . .	११ ४८				

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
गोकी मुख्य कालव्या		१०१	२ ८३	गोकी मुख्य कालव्या		१०२	२ ४४
वरील सा.क्र. ५६१५० मी.		१०२	२ ०२	वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		९९	१ ६२
वरिल खैरगाव वितरिकेच्या		१०३	१ २१	वरिल कामठवाडा		१०५	१ ३६
सा. क्र. २४०० मी.		१०८/२	१ ४४	वितरिकेच्या सा.क्र.३९० मी			
विमोचक उजवा १२		१०८/२अ	२ ०२	विमोचक उजवा २			
		१०८	१ २२				
		१०८/१अ	१ २२				
		९५	१ २१			एकूण . .	५ ४२
		एकूण . .	१३ १७				
गोकी मुख्य कालव्या		८८	१ २१	गोकी मुख्य कालव्या		११८	१ ६२
वरील सा.क्र. ५६१५० मी.		८७	१ २१	वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		११७	१ ६३
वरिल खैरगाव वितरिकेच्या		९०/३	१ २१	वरिल कामठवाडा		११७	१ ६३
सा. क्र. २६१० मी.		९०/२	१ २२	वितरिकेच्या सा.क्र.६०० मी.		१५०	३ ०७
विमोचक उजवा १३		९०/३	१ २१	विमोचक उजवा ३		११६	० ८७
		९०/१	१ ६२			११६	० ८८
		८६	१ ६३			एकूण . .	९ ७०
		८५	१ २१				
		८४	१ ६२	गोकी मुख्य कालव्या		२१	१ ६३
		८३	१ २१	वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		२१	१ ३७
		एकूण . .	१३ ३५	वरिल कामठवाडा		३३	१ ५४
गोकी मुख्य कालव्या		९४	१ १६	वितरिकेच्या सा.क्र.८०० मी		३१	२ ०७
वरील सा.क्र. ५६१५० मी.		८२	० ४१	विमोचक उजवा ४		३२	१ ६२
वरिल खैरगाव वितरिकेच्या		८२	१ ५०			२८	१ ६२
सा. क्र. २८८० मी.		८९	१ ७०			६	१ ००
विमोचक खैरगाव शेवट		९३	१ ५८			एकूण . .	१० ८५
		७८	० ८०				
		८१	१ ५४				
		७८	० ८०				
		एकूण . .	९ ४९				
		मौजा कामठवाडा				मौजा मांजर्डा	
गोकी मुख्य कालव्या		११०	२ ७१	गोकी मुख्य कालव्या		३४	२ ०२
वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		१००	२ ४४	वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		३५	२ ०२
वरिल कामठवाडा		१०१	२ ४४	वरिल कामठवाडा		५०	१ २९
वितरिकेच्या सा.क्र. १५० मी		१०२	२ ४४	वितरिकेच्या सा.क्र.९६५ मी.		५१	१ ५२
विमोचक उजवा १		१०३	२ ३८	विमोचक उजवा ५		५६/१	४ ३३
		१०९	१ ००			५६/१	१ २१
		१०८	१ २६			एकूण . .	१२ ३९
		१०४	२ २३				
		एकूण . .	१६ ९०	गोकी मुख्य कालव्या		५५	२ ९२
				वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		५४	१ ०१
				वरिल कामठवाडा		५३	१ ५२
				वितरिकेच्या सा.क्र.११३५ मी.		३८	१ ६२
				विमोचक उजवा ६		११४	२ ३६

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		११२/१	१ ९५	गोकी मुख्य कालव्या		१०१	२ ८३
		११२/१	१ ८६	वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		१०५	१ ९६
		१११/१	१ ४९	वरिल कामठवाडा		१०७	२ १३
				वितरिक्केच्या सा.क्र.१९०० मी.		७०/२	२ ४२
		एकूण . .	१४ ७३	विमोचक उजवा १०		७३/२	१ ९३
						७३/२	१ ९२
			मौजा - कुन्हाड				
गोकी मुख्य कालव्या		१११/१	१ ५०			एकूण . .	१३ १९
वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		१११/२	२ ०२				
वरिल कामठवाडा		११०	२ १५				
वितरिक्केच्या सा.क्र.१२२५ मी.		११०	१ २१	गोकी मुख्य कालव्या		३	२ ७१
विमोचक उजवा ७		११०	१ ००	वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		१	२ ३९
		११०	१ ००	वरिल कामठवाडा		१	३ ५४
		११३	२ ०३	वितरिक्केच्या सा.क्र.१९५० मी.		१	१ ६१
		११३	२ ०२	विमोचक डावा १		१	१ ८२
		७५	२ २५			१	० ८१
		एकूण . .	१५ १८			एकूण . .	१२ ८८
गोकी मुख्य कालव्या		७४	२ ०२	गोकी मुख्य कालव्या		७२	२ २३
वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		७३/१	१ ६२	वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		७३/१	२ ०२
वरिल कामठवाडा		७३/२	१ ५१	वरिल कामठवाडा		७३/२	१ ९२
वितरिक्केच्या सा.क्र.१४८० मी.		७७	२ ०२	वितरिक्केच्या सा.क्र.१९८० मी.		७३/२	१ ९३
विमोचक उजवा ८		७६/१	१ ५२	विमोचक उजवा ११		७१	१ २१
		७६/१	१ ६२			७१	१ १७
		६७	१ ०१			३८/१	१ २२
		६७	१ ०१			३८/२	१ २२
		७९	१ २१			३७/१	१ २६
		६८	१ ७१			३७/१	१ २५
		७४	२ १२			३७/२	२ ०२
		७७	२ ०२				
		एकूण . .	१९ ३९			एकूण . .	१७ ४५
गोकी मुख्य कालव्या		६५	० ८७				
वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		६५	० ८८	मौजा - कुन्हाड			
वरिल कामठवाडा		६६/१	१ ६२	गोकी मुख्य कालव्या		७२	१ ७०
वितरिक्केच्या सा.क्र.१७८० मी.		६६/२	१ २१	वरील सा.क्र. ५७१०० मी.		७२	१ ७०
विमोचक उजवा ९		६९	१ ७१	वरिल कामठवाडा		२०	१ २६
		६८	१ ७१	वितरिक्केच्या सा.क्र.२२०५ मी.		३१	१ ६६
		७०/१	१ ५३	विमोचक उजवा १२		७१	१ ८५
		७०/२	२ ४२			३२	१ ६७
						३९	१ ८८
		एकूण . .	११ ९५			७६	३ ०५
						७६/१	१ ०९

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		७६/२	१ ४४	गोकी मुख्य कालव्या	१८	१ ५०	
		७६/३	१ ४२	वरील सा.क्र. ५७१०० मी.	१७	१ ५२	
		७६/४	१ ४२	वरिल कामठवाडा	२२	० ६४	
		७५	२ १५	वितरिकाच्या सा.क्र. २७०० मी.	२२पै	१ ८२	
				विमोचक शेवट.	२२	१ ५८	
		एकूण . .	२२ २९		२३	३ ००	
					२६	४ ४५	
					२७	४ ४५	
गोकी मुख्य कालव्या	३७/१	१ २६			२८	१ ४२	
वरील सा.क्र. ५७१०० मी.	३७/१	१ २५			२९	० ६२	
वरिल कामठवाडा	३७/२	२ ०२			३०	० ७५	
वितरिकाच्या सा.क्र.२३३५ मी.	८१	१ ५४			१९	१ ३४	
विमोचक उजवा १३.	८०/२	१ २१			२५	२ ००	
	८०/२पै	१ २१			२५	१ ८८	
	८०/१	२ ०१			१६	० ७८	
					१६	१ २१	
		एकूण . .	१० ५		१६	१ २१	
					१६	१ २१	
गोकी मुख्य कालव्या	४०/१	१ ४२			१६	१ २१	
वरील सा.क्र. ५७१०० मी.	४०/१	१ २१			१६	१ २१	
वरिल कामठवाडा	४०/२	२ ६३					
वितरिकाच्या सा.क्र.२४५० मी.	३६	१ २१			एकूण . .	३३ ८०	
विमोचक उजवा १४.	३६	१ १८					
	३६	१ २१					
	३५/१	५ ८०		गोकी मुख्य कालव्या	३	२ ७१	
	३५/२	१ १५		वरील सा.क्र. ५७५७० मी.	१	२ ३९	
	३४	५ ९०		वरिल कामठवाडा	१	३ ५४	
	३३	१ ८९		वितरिकाच्या सा.क्र. ३० मी.	१	१ ६१	
	३३	४ ००		विमोचक कामठवाडा	१	१ ८२	
	३०	० ७५		डावा १.	१	० ८१	
	२१	१ ५४					
					एकूण . .	१२ ८८	
		एकूण . .	२९ ८९				
गोकी मुख्य कालव्या	१५/१	४ ०७		गोकी मुख्य कालव्या	१३१	१ २२	
वरील सा.क्र. ५७१०० मी.	१५/२	१ ८०		वरील सा.क्र. ५७५७० मी.	१३३	१ २१	
वरिल कामठवाडा	१५/३	१ ८०		वरिल कामठवाडा	१३२/१	१ २३	
वितरिकाच्या सा.क्र. २५३० मी.	१५/४	१ ८०		वितरिकाच्या सा.क्र. ३२०.	१३२/२	१ २१	
विमोचक डावा २.	१५/५	१ २०		विमोचक कामठवाडा	१३०	१ ६१	
	१५/६	१ ८०		डावा २.	१२९	२ ३६	
	१५/७	१ २०			५९	२ ८१	
	१५/८	१ २०			एकूण . .	११ ६५	
		एकूण . .	१४ ८७	गोकी मुख्य कालव्या	८९	४ ६७	
				वरील सा.क्र. ५७५७० मी.	८६	४ ७०	
				वरिल कामठवाडा	७०	१ २२	
				वितरिकाच्या सा.क्र. ६४५ मी.	७०	० ६०	

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
विमोचक कामठवाडा डावा ३.		७१	१ १८	सा. क्र. २००० मी. विमोचक	७८		१ २०
		७१	० ६०	कामठवाडा डावा ७.	५९		१ २६
		८०	४ ७०		५८		१ ३७
					६०		१ ३७
		एकूण . .	१७ ६७		८६		२ ९७
गोकी मुख्य कालव्या	७८		१ ५८		एकूण . .		१५ १३
वरील सा.क्र. ५७५७० मी.	७५		१ १६				
वरिल कामठवाडा	७५		१ १६	गोकी मुख्य कालव्या	८२		१ ८३
वितरिक्केच्या सा. क्र.८५५ मी.	७६		२ १२	वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	५५		१ ९८
विमोचक कामठवाडा	७७		१ १८	वरिल कामठवाडा	६२		१ ३७
डावा ४.	७७		१ १८	वितरिक्केच्या	९९/१		१ ६१
	८३		१ २१	सा. क्र. २१७० मी. विमोचक	९९/२		१ ६७
	८२		१ २१	कामठवाडा डावा ८.			
	८१		१ २०		एकूण . .		८ ४६
	८४		१ २२				
		एकूण . .	१३ २२				
				गोकी मुख्य कालव्या	५७		१ १६
		मौजा-कु-हाड		वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	५६		१ ९८
गोकी मुख्य कालव्या	१२३/१		१ २८	वरिल कामठवाडा	५२		१ ९०
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	१२३/२		२ ००	वितरिक्केच्या	५१		३ १०
वरिल कामठवाडा	१२७		१ २६	सा. क्र. २२७० मी. विमोचक			
वितरिक्केच्या	१००		१ २५	कामठवाडा डावा ९.			
सा. क्र.१०७० मी. विमोचक	१०१		१ २१		एकूण . .		८ १४
कामठवाडा डावा ५.	१०१/१		२ ०८				
	८५		३ ५८	गोकी मुख्य कालव्या	६३/१		१ ५६
		एकूण . .	१२ ६६	वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	६३/१		१ ५६
				वरिल कामठवाडा	६३/१		१ ५४
गोकी मुख्य कालव्या	१०२		६ ५०	वितरिक्केच्या	६३/२		२ २१
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	१०२		२ ४६	सा. क्र. २१७० मी. विमोचक	६४		१ ४४
वरिल कामठवाडा	१०२		६ ५०	कामठवाडा उजवा १.	६५/२		० ९८
वितरिक्केच्या	८४		१ ९२		६५/१		० ९९
सा. क्र.१६२० मी. विमोचक	१२६		२ ७५		६६		३ ४०
कामठवाडा डावा ६.	१०३		३ २८		एकूण . .		१३ ६८
	१०५		१ ६३				
		एकूण . .	२५ ०४	गोकी मुख्य कालव्या	४२		३ ३०
				वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	४३		३ २९
गोकी मुख्य कालव्या	८२		१ ८५	वरिल कामठवाडा	४४		२ ०८
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	८३		१ ४९	वितरिक्केच्या	४४		१ २१
वरिल कामठवाडा	८०/१		१ ८२	सा. क्र. २३६० मी. विमोचक	४५		३ २९
वितरिक्केच्या	७८		१ ८०	कामठवाडा उजवा २.			
					एकूण . .		१३ १७

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
गोकी मुख्य कालव्या		४६	१ ५५	सा. क्र. २७६० मी. विमोचक		१५	१ २०
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.		४७	१ ५५	कामठवाडा उजवा ६		१५	१ ८०
वरिल कामठवाडा		४८	१ ५७			१५	१ २०
वितरिक्केच्या							
सा. क्र. २५४० मी. विमोचक						एकूण . .	१३ ६७
कामठवाडा उजवा ३.							
		एकूण . .	४ ६७	गोकी मुख्य कालव्या		१३	५ ७२
				वरील सा. क्र. ५७५७० मी.		५०	२ ००
गोकी मुख्य कालव्या	१६	० ७८		वरिल कामठवाडा		५०	१ ७६
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	१६	१ २१		वितरिक्केच्या		१७६	१ ५९
वरिल कामठवाडा	१६	१ २१		सा. क्र. २७६० मी. विमोचक			
वितरिक्केच्या	१६	१ २१		कामठवाडा डावा ११.			
सा. क्र. २५८० मी. विमोचक	१६	१ २१				एकूण . .	११ ०७
कामठवाडा उजवा ४.	१६	१ २१					
	१७	१ ५२		गोकी मुख्य कालव्या	९०	१ २१	
	१८	१ ५०		वरील सा. क्र..... मी.	९०	१ २२	
	१९	१ ३४		वरिल कामठवाडा	८९	२ ३८	
	२०	१ २६		वितरिक्केच्या			
				सा. क्र. २८४० मी. विमोचक			
		एकूण . .	१२ ४५	कामठवाडा डावा १२.			
						एकूण . .	४ ८१
गोकी मुख्य कालव्या	३	१ २१		गोकी मुख्य कालव्या	१३	५ ७२	
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	३	१ २१		वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	१३	२ ००	
वरिल कामठवाडा	४९	१ ४७		वरिल कामठवाडा	१३	१ २१	
वितरिक्केच्या	४९	१ ४१		वितरिक्केच्या			
सा. क्र. २६५० मी. विमोचक	४९	१ २१		सा. क्र. ३००० मी. विमोचक			
कामठवाडा उजवा ५.	१४/१अ	१ ८१		कामठवाडा.			
	१४/१अ	१ २१				एकूण . .	८ ९३
	१४/१ब	२ ००					
				गोकी मुख्य कालव्या	८८	५ ०१	
		एकूण . .	११ ५३	वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	८९	२ ४४	
				वरिल कामठवाडा	९०	२ ४३	
गोकी मुख्य कालव्या	५७	१ १६		उपवितरिक्केच्या			
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	५६	१ ९८		सा. क्र. ३००० मी. विमोचक			
वरिल कामठवाडा	५२	१ ९०		कामठवाडा शेवट.			
वितरिक्केच्या	५१	३ १०				एकूण . .	९ ८८
सा. क्र. २२७० मी. विमोचक	५२	१ ६१					
कामठवाडा डावा १०.				गोकी मुख्य कालव्या	१२७	१ २६	
		एकूण . .	९ ७५	वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	९८	१ २९	
				वरिल कामठवाडा	१२९	२ ६०	
गोकी मुख्य कालव्या	१५	१ ८०		उपवितरिक्केच्या	१२८/१	२ ५१	
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	१५	१ ८०		सा. क्र. ३००० मी. विमोचक	१२८/२	२ ००	
वरिल कामठवाडा	१५	४ ०७		कामठवाडा शेवट.	१३०	१ ५४	
वितरिक्केच्या	१५	१ ८०			९१	२ ०२	
अ.एक-५ (१६०२).							

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
		९२	१ २४
		९२	१ २५
		एकूण . .	१५ ७१
गोकी मुख्य कालव्या	९३	२ ०२	
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	९४	३ २६	
वरिल कामठवाडा	९५	२ १७	
उपवितरिक्केच्या	९६	१ ६७	
सा. क्र. ३१० विमोचक	९७	० ८२	
कामठवाडा उजवा १	९७/१	१ २१	
	एकूण . .	११ १५	
गोकी मुख्य कालव्या	१२७	१ २६	
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	९८	१ २९	
वरिल कामठवाडा	१२९	२ ६०	
उपवितरिक्केच्या	१२८/१	२ ५१	
सा. क्र. ३१० विमोचक	१२८/२	२ ००	
कामठवाडा डावा १	१३०	१ ५४	
	९१	२ ०२	
	९२	१ २४	
	९२	१ २५	
	एकूण . .	१५ ७१	
गोकी मुख्य कालव्या	८७	१ २१	
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	८७/२	१ २१	
वरिल कामठवाडा	१०२	१ २१	
उपवितरिक्केच्या	१०१	१ ९९	
सा. क्र. ३१० विमोचक	१००	१ २५	
कामठवाडा उजवा १	एकूण . .	६ ८७	
गोकी मुख्य कालव्या	९९/२	१ ६७	
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.	८६/१	१ ९६	
वरिल कामठवाडा	८६/१	१ २१	
उपवितरिक्केच्या	८६/२	२ ०२	
सा. क्र. ५५० विमोचक	८६/३	२ ०२	
कामठवाडा उजवा २	एकूण . .	८ ८८	

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
गोकी मुख्य कालव्या		९३	२ ०२
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.		९४	३ २६
वरिल कामठवाडा		९५	२ १७
उपवितरिक्केच्या		९६	१ ६७
सा. क्र. ६३० विमोचक		९७	० ८२
कामठवाडा डावा २		९७/१	१ २१
		एकूण . .	११ १५
गोकी मुख्य कालव्या		८८	५ ०१
वरील सा. क्र. ५७५७० मी.		८९	२ ४४
वरिल कामठवाडा		९०	२ ४३
उपवितरिक्केच्या			
सा. क्र. ६३० विमोचक-अ			
कामठवाडा शेवट		एकूण . .	९ ८८

मौजा निहाय गोषवारा

अ.क्र.	मौजा	वहितील लायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	हातगाव	२४ ३१
२	येवती	२६ ६४
३	खैरगाव	१२१ ७९
४	मांजर्डा	३१७ ८६
५	कामठवाडा	१११ १७
६	कुन्हाड	३८१ २९
	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	९८३ ०६

भाग निहाय गोषवारा

अ.क्र.	भाग	वहितील लायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	सुरुवातीचा	४२० १३
२	मधला	२७१ ३८
३	शेवटचा	२११ ५५
	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	९८३ ०६

एम. डी. कुंभारे,
कार्यकारी अभियंता,
यवतमाळ पाटबंधारे विभाग,
यवतमाळ.

यवतमाळ :
दिनांक ३१ मे २०१८.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७५८.

SCHEDULE-Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 2496-TB-WUA-Notification-3-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis as per administrative convenience under Section 5,6,7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal. Hereby delineate Areas of Operation of following WUA's and occupiers of said WUA's and direct that the certified copy of the updated map and the list of land holders and occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the notice of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, Someshwar Dayaram Kumbhare, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of the Irrigation Project : Goki Medium Project

Tq. Darwha, Distt. Yavatmal

Name and Address of Proposed/Existing WUA :

Proposed Water Users Association

Offtek RD Distributory Villagewise Survey

Branch/ No./Gut No.

Canal Main -----

Canal Survey/ Area

Gut No. C.C.A.

(1) (2) (3) (4)

H.A.

Hatgaon

D.O.37 @ RD Main Canal 41/1 1 80

51740 M. on of Goki 41/2 2 70

main canal Medium 41 4 00

Project 41 1 35

41 1 30

Total . . 11 15

(1) (2) (3) (4)

H.A.

D.O.38 @ RD 39/1 1 19

51890 M. on 39/2 1 10

main canal 39/3 1 90

39/4 1 90

39/5 2 02

42 2 00

42 1 55

28 1 50

Total . . 13 16

Yewati

D.O.39 @ RD 2 1 96

52560 M. on 2/2 2 93

main canal 2/1 1 91

Total . . 6 80

D.O.40 @ RD 178 7 80

53810 M. on 176 8 59

main canal 173 3 45

Total . . 19 84

Khairgao

D.O.41 @ RD 42/1 3 24

53990M. on 42/2 3 24

main canal 42/3 3 24

Total . . 9 72

D.O.42 @ RD 42/4 1 23

54150 M. on 3/4 1 76

main canal 3/3 1 74

3/1 1 75

1/1 1 19

1/1A 1 20

Total . . 8 87

D.O.43 @ RD 2/1 1 20

55480 M. on 2/2 2 07

main canal 2/3A 1 60

2/3B 1 60

Total . . 6 47

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.				H.A.
D.O.44 @ RD		41/1	1 84			36/1K	1 18
55810 M. on		41/1A	1 94			36/2	1 82
main canal		41/1B	1 58			38/2	1 54
		41/2	1 10			38/1	1 15
		41/2A	1 21			38/2	1 20
		41/2	3 00				-----
		41/3	1 21			Total . .	17 09
		1/2	2 39				-----
		Total . .	14 27	R1@ RD 510 M.		37/1	1 58
			-----	on Khairgaon		37/2	1 62
				Minor @ RD		37/3	1 61
D.O.45 @ RD		34/1	1 26	56150 M. on		30/1	1 86
55810 M. on		34/1A	3 09	main canal		31/1A	1 58
main canal		34/2	1 59			30/2	1 59
		34/2A	1 35			30/2A	1 21
		34/3	1 67			30/2A	0 55
		34/4	1 91			30/3	1 97
		34/5	1 82			30/1B	1 19
		34/5	1 82			30/1C	1 30
		35/1	2 47				-----
		35/1A	1 13			Total . .	16 46
		35/1A	1 10				-----
		39/1	1 21			Manjrda	
		39/1	1 92	R4 @ RD 1035 M.		6	3 23
		39/1B	1 62	on Khairgaon		7	1 19
		39/1A	1 62	Minor @ RD		8	1 19
		39/1C	1 01	56150 M. on		9	1 60
		39/1A	1 21	main canal		10	1 19
		39/1B	1 21			4	4 07
		35/2	1 70			5/1	1 11
		35/2	1 69			5/2	0 93
		35/2	1 62			5/3	1 12
		39/1A	1 01				-----
		31/1	2 03			Total . .	15 63
			-----				-----
		Total . .	37 06	R5 @ RD 1175 M.		13	1 97
			-----	on Khairgaon		14	1 62
R1@ RD 90 M.		31/1A	1 21	Minor @ RD		19/1	1 24
on Khairgaon		31/1B	2 08	56150 M. on		19/2	2 00
Minor @ RD		31/1C	1 22	main canal		12/1	2 26
56150 M. on		31/2	1 21			12/2	2 00
main canal		31/2	1 21			12/3	2 95
		31/2B	1 21			12/4	2 83
		31/2C	1 21			15	1 38
		31/3	2 50				-----
			-----			Total . .	18 25
		Total . .	11 85	R6 @ RD 1290 M.		18	1 21
			-----	on Khairgaon		17	0 82
R2 @ RD 210 M.		36/1	1 21	Minor @ RD		17	1 62
on Khairgaon		36/1A	1 19	56150 M. on		17	1 62
Minor @ RD		36/1C	1 20	main canal		16	1 62
56150 M. on		36/1B	1 20			23	2 87
main canal		36/1D	1 25			25	1 21
		36/1E	1 82			25	1 22
		36/1F	1 20				-----
		36/1G	1 13			Total . .	12 19
			-----				-----

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.				H.A.
L1@ RD 1290 M. on Khairgaon Minor @ RD 56150 M. on main canal	23 24 24 25 25 21 21 22	23 24 24 25 25 21 21 22	2 79 1 79 1 21 1 21 1 22 6 04 1 47 1 42	R8 @ RD 1620 M. on Khairgaon Minor @ RD 56150 M. on main canal	43 42 41 39 40	43 42 41 39 40	1 43 1 63 1 21 1 21 1 21
						Total . .	6 69
				L5 @ RD 1630 M. on Khairgaon Minor @ RD 56150 M. on main canal	57 57 58 59 60 61 63 62 64	57 57 58 59 60 61 63 62 64	1 17 1 17 1 21 1 21 1 21 1 70 1 69 1 69 1 69
						Total . .	12 74
				L6 @ RD 1740 M. on Khairgaon Minor @ RD 56150 M. on main canal	109 110 110 104 106 107	109 110 110 104 106 107	2 02 1 86 0 97 2 02 2 18 2 23
						Total . .	11 28
L3 @ RD 1420 M. on Khairgaon Minor @ RD 56150 M. on main canal	42 44 53 49/1 49/2 54 52	42 44 53 49/1 49/2 54 52	1 43 1 26 1 62 2 03 1 21 1 01 1 62	R9 @ RD 1830 M. on Khairgaon Minor @ RD 43605 M. on main canal	50 46 47 48 114	50 46 47 48 114	1 29 1 36 1 41 1 42 6 00
						Total . .	11 48
				L7 @ RD 1865 M. on Khairgaon Minor @ RD 56150 M. on main canal	109 100/1 100/2 100/3 110 92 92 100 93 95	109 100/1 100/2 100/3 110 92 92 100 93 95	2 02 1 62 1 21 1 21 1 86 0 96 0 96 0 97 1 62 1 21
						Total . .	13 64
R7 @ RD 1460 M. on Khairgaon Minor @ RD 56150 M. on main canal	27 26 26 26 44 45 45 45	27 26 26 26 44 45 45 45	1 12 1 43 1 32 1 32 1 26 1 56 3 18 1 62	R10 @ RD 2017 M. on Khairgaon Minor @ RD 56150 M. on main canal	113/3 113/2 113/1 110 110 111 112 55	113/3 113/2 113/1 110 110 111 112 55	2 00 2 00 3 69 1 86 0 97 3 31 1 94 2 92
						Total . .	18 69
						</	

<i>SCHEDULE-Contd.</i>				<i>SCHEDULE-Contd.</i>			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.				H.A.
R11 @ RD 2210 M. on Khairgaon Minor @ RD 56150 M. on main canal	100/1 92 92 100/2 100/3 98 97 90 90/2 90/3 96	100/1 92 92 100/2 100/3 98 97 90 90/2 90/3 96	1 62 0 96 0 96 1 21 1 21 1 52 1 62 1 62 1 22 1 21 1 03	R2 @ RD 390 M. on Kamathwada Minor No. 1 @ RD 57100 M. on main canal		102 99 105	2 44 1 62 1 36
	Total . .		14 18			Total . .	5 42
R12 @ RD 2400 M. on Khairgaon Minor @ RD 56150 M. on main canal	101 102 103 108/2 108/2A 108 108/1A 95	101 102 103 108/2 108/2A 108 108/1A 95	2 83 2 02 1 21 1 44 2 02 1 22 1 22 1 21	R3 @ RD 600 M. on Kamathwada Minor No. 1 @ RD 57100 M. on main canal		118 117 117 150 116 116	1 62 1 63 1 63 3 07 0 87 0 88
	Total . .		13 17			Total . .	9 70
R13 @ RD 2610 M. on Khairgaon Minor @ RD 56150 M. on main canal	88 87 90/3 90/2 90/3 90/1 86 85 84 83	88 87 90/3 90/2 90/3 90/1 86 85 84 83	1 21 1 21 1 21 1 22 1 21 1 62 1 63 1 21 1 62 1 21	R4 @ RD 800 M. on Kamathwada Minor No. 1 @ RD 57100 M. on main canal		21 21 33 31 32 28 6	1 63 1 37 1 54 2 07 1 62 1 62 1 00
	Total . .		13 35			Total . .	10 85
Tail Outlet @ RD 2890 M. on Khairgaon Minor @ RD 56150 M. on main canal	94 82 82 89 93 78 81 78	94 82 82 89 93 78 81 78	1 16 0 41 1 50 1 70 1 58 0 80 1 54 0 80	R5 @ RD 965 M. on Kamathwada Minor No. 1 @ RD 57100 M. on main canal		34 35 50 51 56/1 56/1	2 02 2 02 1 29 1 52 4 33 1 21
	Total . .		9 40			Total . .	12 39
R1 @ RD 150 M. on Kamathwada Minor No. 1 @ RD 57100 M. on main canal	110 100 101 102 103 109 108 104	110 100 101 102 103 109 108 104	2 71 2 44 2 44 2 44 2 38 1 00 1 26 2 23	R6 @ RD 1135 M. on Kamathwada Minor No. 1 @ RD 57100 M. on main canal		55 54 53 38 114 112/1 112/1 111/1	2 92 1 01 1 52 1 62 2 36 1 95 1 86 1 49
	Total . .		16 90			Total . .	11 81
				R7 @ RD 1225 M. on Kamathwada Minor No. 1 @ RD 57100 M. on main canal		111/1 111/1 110 110 110 110 113 113 75	1 50 2 02 2 15 1 21 1 00 1 00 2 03 2 02 2 25
						Total . .	15 18

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.				H.A.
R8 @ RD 1480 M. on	74		2 02			Kurad	
Kamathwada	73/1		1 62	R12 @ RD 2205 M. on	72		1 70
Minor No. 1 @ RD	73/2		1 51	Kamathwada	72		1 70
57100 M. on	77		2 02	Minor No. 1 @ RD	20		1 26
main canal	76/1		1 52	57100 M. on	31		1 66
	76/1		1 62	main canal	71		1 85
	67		1 01		32		1 67
	67		1 01		39		1 88
	79		1 21		76		3 05
	68		1 71		76/1		1 09
	74		2 12		76/2		1 44
	77		2 02		76/3		1 42
			-----		76/4		1 42
Total . .			19 39		75		2 15
			-----				-----
R9 @ RD 1780 M. on	65		0 87			Total . .	22 29
Kamathwada	65		0 88				-----
Minor No. 1 @ RD	66/1		1 62	R13 @ RD 2335 M. on	37/1		1 26
57100 M. on	66/2		1 21	Kamathwada	37/1		1 25
main canal	69		1 71	Minor No. 1 @ RD	37/2		2 02
	68		1 71	57100 M. on	81		1 54
	70/1		1 53	main canal	802		1 21
	70/2		2 42		80/2pai		1 21
			-----		80/1		2 01
Total . .			11 95				-----
			-----			Total . .	10 50
			Manjrd				-----
R10 @ RD 1900 M. on	101		2 83	R14 @ RD 2450 M. on	40/1		1 42
Kamathwada	105		1 96	Kamathwada	40/1		1 21
Minor No. 1 @ RD	107		2 13	Minor No. 1 @ RD	40/2		2 63
57100 M. on	70/2		2 42	57100 M. on	36		1 21
main canal	73/2		1 93	main canal	36		1 18
	73/2		1 92		36		1 21
			-----		35/1		5 80
Total . .			13 19		35/2		1 15
			-----		34		5 90
			Kamatwada		33		1 89
L1 @ RD 1950 M. on	3		2 71		33		4 00
Kamathwada	1		2 39		30		0 75
Minor No. 1 @ RD	1		3 54		21		1 54
57100 M. on	1		1 61				-----
main canal	1		1 82			Total . .	29 89
	1		0 81				-----
			-----				-----
Total . .			12 88				-----
			-----				-----
R11 @ RD 1980 M on	72		2 23	L2 @ RD 2530 M. on	15/1		4 07
Kamathwada	73/1		2 02	Kamathwada	15/2		1 80
Minor No. 1 @ RD	73/2		1 92	Minor No. 1 @ RD	15/3		1 80
57100 M on	73/2		1 93	57100 M. on	15/4		1 80
main canal	71		1 21	main canal	15/5		1 20
	71		1 17		15/6		1 80
	38/1		1 22		15/7		1 20
	38/2		1 22		15/8		1 20
	37/1		1 26				-----
	37/1		1 25			Total . .	14 87
	37/2		2 02				-----
			-----				-----
Total . .			17 45				-----

<i>SCHEDULE-Contd.</i>				<i>SCHEDULE-Contd.</i>			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.				H.A.
		Kamathwada		L4 @ RD 855 M. on		78	1 58
Tail Outlet @ RD	18	1 50		Kamathwada		75	1 16
2700 M. on	17	1 52		Minor No. 2 @ RD		75	1 16
Kamathwada	22	0 64		57570 M. on		76	2 12
Minor No. 1 @ RD	22pai	1 82		main canal		77	1 18
57100 M. on	22	1 58				77	1 18
main canal	23	3 00				83	1 21
	26	4 45				82	1 21
	27	4 45				81	1 20
	28	1 42				84	1 22
	29	0 62			Total . .		----- 13 22 -----
	30	0 75					
	19	1 34					
	25	2 00				Kurad	
	25	1 88		L5 @ RD 1070 M.	123/1		1 28
	16	0 78		on Kamathwada	123/2		2 00
	16	1 21		Minor No. 2 @ RD	127		1 26
	16	1 21		57570 M. on	100		1 25
	16	1 21		main canal	101		1 21
	16	1 21			101/1		2 08
	16	1 21			85		3 58
		-----			Total . .		----- 12 66 -----
	Total . .	33 80					

L1 @ RD 30 M. on	3	2 71		L6 @ RD 1620 M.	102		6 50
Kamathwada	1	2 39		on Kamathwada	102		2 46
Minor No. 2 @ RD	1	3 54		Minor No. 2 @ RD	102		6 50
57570 M. on	1	1 61		57570 M. on	84		1 92
main canal	1	1 82		main canal	126		2 75
	1	0 81			103		3 28
		-----			105		1 63
	Total . .	12 88			Total . .		----- 25 04 -----

L2 @ RD 320 M. on	131	1 22					
Kamathwada	133	1 21		L7 @ RD 2000 M.	82		1 85
Minor No. 2 @ RD	132/1	1 23		on Kamathwada	83		1 49
57570 M. on	132/2	1 21		Minor No. 2 @ RD	80/1		1 82
main canal	130	1 61		57570 M. on	78		1 80
	129	2 36		main canal	78		1 20
	59	2 81			59		1 26
		-----			58		1 37
	Total . .	11 65			60		1 37
		-----			86		2 97
					Total . .		----- 15 13 -----
L3 @ RD 645 M. on	89	4 67					
Kamathwada	86	4 70					
Minor No. 2 @ RD	70	1 22		L8 @ RD 2170 M.	82		1 83
57570 M. on	70	0 60		on Kamathwada	55		1 98
main canal	71	1 18		Minor No. 2 @ RD	62		1 37
	71	0 60		57570 M. on	99/1		1 61
	80	4 70		main canal	99/2		1 67
		-----			Total . .		----- 8 46 -----
	Total . .	17 67					

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.				H.A.
L9 @ RD 2270 M. on Kamathwada Minor No. 2 @ RD 57570 M. on main canal	57 56 52 51 52		1 16 1 98 1 90 3 10 1 61	R5 @ RD 2650 M. on Kamathwada Minor No. 2 @ RD 57570 M. on main canal	3 3 49 49 49		1 21 1 21 1 47 1 41 1 21
			-----			14/1A	1 81
		Total . .	9 75			14/1A	1 21
			-----			14/1B	2 00
						Total . .	11 53
R1 @ RD 2270 M. on Kamathwada Minor No. 2 @ RD 57570 M. on main canal	63/1 63/1 63/1 63/2 64 65/2 65/1 66		1 56 1 56 1 54 2 21 1 44 0 98 0 99 3 40	L10 @ RD 2660 M. on Kamathwada Minor No. 2 @ RD 57570 M. on main canal	46 47 48 49 49 49		1 55 1 55 1 55 1 47 1 41 1 21
			-----			Total . .	8 74
		Total . .	13 68				-----
R2 @ RD 2360 M. on Kamathwada Minor No. 2 @ RD 57570 M. on main canal	42 43 44 44 45		3 30 3 29 2 08 1 21 3 29	R6 @ RD 2760 M. on Kamathwada Minor No. 2 @ RD 57570 M. on main canal	15 15 15 15 15 15		1 80 1 80 4 07 1 80 1 20 1 80 1 20
			-----			Total . .	13 67
		Total . .	13 17				-----
R3 @ RD 2540 M. on Kamathwada Minor No. 2 @ RD 57570 M. on main canal	46 47 48		1 55 1 55 1 57	L11 @ RD 2760 M. on Kamathwada Minor No. 2 @ RD 57570 M. on main canal	13 50 50 176		5 72 2 00 1 76 1 59
			-----			Total . .	11 07
		Total . .	4 67				-----
R4 @ RD 2580 M. on Kamathwada Minor No. 2 @ RD 57570 M. on main canal	16 16 16 16 16 16 17 18 19 20		0 78 1 21 1 21 1 21 1 21 1 21 1 52 1 50 1 34 1 26	L12 @ RD 2840 M. on Kamathwada Minor No. 2 @ RD 57570 M. on main canal	90 90 89		1 21 1 22 2 38
			-----			Total . .	4 81

				R7 @ RD 3000 M. on Kamathwada Minor No. 2 @ RD 57570 M. on main canal	13 13 13		5 72 2 00 1 21
			-----			Total . .	8 93
		Total . .	12 45				-----

[illegible]